



**PROGRAMA GENERAL DE**  
**Geografía**  
**1ºAÑO (Técnico y Bachiller)**

**Unidad 1: “Representación grafica de la Tierra”**

Escalas y Símbolos Cartográficos. Paralelos y Meridianos. Coordenadas geográficas. Latitud y Longitud. Tipos de Mapas.

**Unidad 2: “Los subsistemas terrestres y sus procesos”**

*Litosfera:* Estructura interna de la Tierra. Tectónica de Placas. Formación del Relieve.

Procesos Endógenos y Exógenos. Vulcanismo y Sismos.

*Hidrosfera:* Composición y Propiedades. Océanos y Mares. Movimiento de las aguas (olas, mareas, corriente marinas). Ríos. Lagos. Aguas Subterráneas. Glaciares. El hombre y el agua.

*Atmosfera:* Tiempo y Clima. Elementos climáticos: (Temperatura, Presión Atmosférica, Vientos, Humedad, Precipitaciones) Nubes. Factores modificadores del clima. Tipos de Clima y Biomas.

*Biosfera:* Diversidad ambiental.

**Unidad 3: “La construcción de ambientes y sus procesos”**

Sociedad y naturaleza una relación dinámica. Recursos naturales (Renovables, no Renovables) Manejo de Recursos. Desarrollo sustentable. Problemáticas ambientales a escala global (calentamiento global, efecto invernadero). A escala regional (lluvia acida, vulcanismo y sismos) A escala local (cambio climático en Buenos Aires, inundaciones). Desastres, Riesgo y Vulnerabilidad.

**Unidad 4: “Los espacios urbanos y rurales”**

Criterios para definir espacio urbano y rural, sus relaciones. Procesos de urbanización: A escala global (Paris). A escala regional latinoamericana (México). Crecimiento urbano en Buenos Aires: Rehabilitación área céntrica (Puerto Madero), Hacia la periferia (Km 50 Acceso Pilar), Segregación social y espacial en Ciudad Autónoma de Buenos Aires (C.A.B.A.).

### **Unidad 5: “El espacio rural”**

Actividades agropecuarias. Agricultura: innovaciones en la organización de la producción, acceso diferencial de productores a innovaciones tecnológicas y mercados, Complejos agroindustriales). Ganadería. Pesca. Explotación Forestal: deforestación. Minería: impacto sobre el medio ambiente. Otras fuentes de Energía. Turismo rural. Áreas Protegidas.